



Promosso da



*Ministero dell'Università e
della Ricerca*



Regione Campania

BANDO DI AMMISSIONE

VISTI:

- La legge n. 144/99, art. 69, - legge istitutiva della Istruzione e Formazione Tecnica Superiore
- L'accordo in sede di Conferenza Unificata 25 Novembre 2004
- La Delibera CIPE n°83/03 e n°20/2004

che stabiliscono che l'obiettivo generale del Piano di intervento è di contribuire allo sviluppo del sistema dell'alta formazione meridionale attraverso attività a sostegno della ricerca applicata, indirizzata all'innovazione di prodotto, processo e organizzazione dell'impresa

L'Istituto Salesiano Sacro Cuore

in partenariato con

l'Università Parthenope Dipartimento di Scienze per l'Ambiente, **l'Ente di ricerca IREA** Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente, il Centro Regionale di Formazione Professionale **CNOS/FAP**, l'Impresa **BagnoliFutura S.p.A.** di trasformazione urbana e la **Società Cooperativa KETOS**

presenta il corso IFTS/CIPE RICERCA per

“Tecnico Superiore per il Monitoraggio e la Gestione del Territorio e dell'Ambiente Esperto in Tecnologie Gps, Gis e Telerilevamento”

Annualità 2009/2010

Obiettivo del corso

Il Corso ha l'obiettivo di formare **un profilo professionale polivalente con competenze legislative e tecnico-specialistiche innovative, in grado di gestire le problematiche ambientali, monitorare la salvaguardia dall'inquinamento dell'atmosfera, del suolo e dell'ambiente in genere.**

Figura professionale/profilo di riferimento

Il “Tecnico Superiore per il monitoraggio e la gestione del territorio e dell'ambiente - esperto in tecnologie GPS, GIS e Telerilevamento” è un profilo professionale interdisciplinare e multidisciplinare con specifiche competenze nell'utilizzo di tecniche innovative derivanti dal settore dell'informatica e della telematica, di tecnologie Wireless e reti tecnologiche finalizzate a verificare in tempo reale l'evoluzione dei diversi processi di supporto per la pianificazione in materia di prevenzione dei rischi e gestione di emergenze, soccorso e ripristino delle condizioni ambientali normali.

Possiede competenze per l'utilizzo di strumenti di misura sinottici per la georeferenziazione ed ha conoscenza di tutti gli strumenti tecnologici per la gestione dei Sistemi Informativi Territoriali (S.I.T.) e di “Sistemi intelligenti” in grado di trattare tecnologie GPS, GIS e Telerilevamento. Utilizza tecniche e strumenti per la raccolta, analisi e rappresentazione dei dati provenienti anche dalle più innovative tecniche di posizionamento satellitare, mediante dati radar di immagine, al fine di facilitare le scelte di pianificazione ed intervento.

Sbocchi occupazionali

La figura professionale trova occupazione sia come libero professionista sia come dipendente presso:

- le aziende del territorio;
- gli enti locali e le pubbliche amministrazioni che hanno competenze in termini di governo e controllo delle risorse ambientali e del territorio (Regione, Province, Comuni, uffici tecnici e commissioni edilizie, etc.);
- gli enti pubblici deputati alla sorveglianza e al rispetto delle norme ambientali (A.R.P.A., A.S.L.);
- i soggetti deputati al rilevamento dati e loro interpretazione (ARPAC e APAT);
- Autorità di Bacino, Consorzi Idrici, Enti parco e gestori di aree protette, Protezione Civile, ANAS e Capitanerie di Porto.

Durata

La durata del percorso formativo è di 2 Semestri/1200 ore, di cui 400 (oltre il 33%) saranno riservate ad attività di stage. Il periodo di svolgimento del corso è: novembre 2009 - ottobre 2010.

Destinatari

Il numero di allievi ammessi al corso è di 25 giovani di età compresa tra i 19 e i 29 anni in possesso di un Diploma di Istruzione Secondaria Superiore, disoccupati o inoccupati.

Requisiti di ammissione

I requisiti di ammissione sono:

- l'età compresa tra i 19 e i 29 anni;
- il possesso di un diploma di istruzione secondaria di secondo grado preferibilmente ad indirizzo scientifico o tecnico;
- la condizione di inoccupazione o disoccupazione;
- conoscenza di base di fisica e chimica;
- conoscenza di base di informatica e di inglese;
- motivazioni ed attitudini legate alle finalità del corso;
- impegno nella continuità di presenza e propensione allo studio;
- capacità organizzativa e di applicazione per la risoluzione dei problemi;
- capacità di operare in autonomia ed in gruppo.

Specificazioni

- La partecipazione al percorso formativo e il materiale didattico sono completamente gratuiti;
- La laurea non costituisce titolo valutabile;
- Non sono previsti incentivi finanziari in favore dei frequentanti (borse di studio, gettoni di presenza, etc.).

Modalità d'iscrizione

Per iscriversi al corso IFTS/CIPE RICERCA “Tecnico Superiore per il Monitoraggio e la Gestione del Territorio e dell’Ambiente - Esperto in Tecnologie Gps, Gis e Telerilevamento” occorre seguire la seguente procedura:

- collegarsi al sito www.salesianivomero.it oppure <http://www.bdp.it/ifts/cipe/index.php>
- cliccare alla voce “I percorsi IFTS”

- scegliere il corso al quale si intende partecipare, tramite la funzione di scelta per regione o per settore
 - cliccare alla voce “Iscriviti” a fianco del corso scelto
 - inserire tutte le informazioni richieste dalla scheda di iscrizione. Cliccando il tasto “Salva” (in fondo alla pagina) la domanda viene automaticamente registrata dalla scuola gestore del corso
 - stampare la domanda dall’apposita funzione (in fondo alla pagina), firmarla e inviarla o consegnarla all’indirizzo riportato nella stampa, corredata della documentazione relativa alle esperienze di studio e di lavoro richiesta nel bando di selezione.
- L’iscrizione on line viene chiusa automaticamente il giorno di chiusura delle iscrizioni.

Alla domanda di iscrizione dovrà essere allegata:

- copia del titolo di studio posseduto o autocertificazione redatta ai sensi dell’art. 46 del D.P.R. 445/2000;
- copia del curriculum vitae (redatto nel formato europeo).

Tale documentazione (domanda, copia titolo di studio e del curriculum vitae) dovrà pervenire all’Istituto Salesiano “Sacro Cuore” di Napoli Vomero, a partire dal 15 ottobre ed entro il 6 novembre 2009 (non fa fede il timbro postale).

Selezione e ammissione allievi

La verifica del possesso dei requisiti per l’accesso al percorso formativo, la fase di selezione e l’accreditamento delle competenze sono gestite da apposita commissione nominata dal Comitato Tecnico-Scientifico.

L’ammissione é subordinata alla verifica del possesso dei requisiti per l’accesso, alla valutazione del curriculum vitae e delle prove di selezione (test e colloqui conoscitivo/motivazionali) da parte dell’apposita commissione, che valuterà con giudizio insindacabile le conoscenze, competenze, la motivazione e l’attitudine dei candidati.

Le prove di selezione inizieranno il giorno 10 novembre 2009 alle ore 15.00 presso l’Istituto Salesiano “Sacro Cuore” di Napoli Vomero, via A. Scarlatti, 29 Napoli, senza ulteriori comunicazioni. L’assenza alle prove di selezione, per qualsiasi motivo, comporterà l’esclusione dal corso. I candidati dovranno essere muniti di documento di riconoscimento.

La graduatoria finale sarà formulata nel rispetto della normativa regionale di riferimento e sarà affissa presso l’Istituto entro 48 ore dal termine delle prove.

Certificazione

Al termine del corso, gli allievi che hanno frequentato un numero di ore pari ad almeno il 70% del monte ore complessivo e che hanno superato gli esami finali conseguiranno un certificato di specializzazione tecnica superiore, rilasciato dalla Regione ai sensi dell’art. 8 del Regolamento 31 ottobre 2000 n. 436 e di quanto previsto dall’Accordo in Conferenza Unificata del 2 marzo 2000, valido sul territorio nazionale. La certificazione dà diritto al riconoscimento di crediti formativi universitari, come stabilito dall’art. 6 del D.I. n. 436 del 31 ottobre 2000. Per i corsisti che non superano le prove previste viene rilasciata una certificazione intermedia del percorso seguito, con l’indicazione delle competenze acquisite al fine di facilitare il riconoscimento dei crediti formativi.

Ulteriori informazioni e copia della documentazione necessaria per l’iscrizione potranno essere richieste presso la Segreteria scolastica dell’ **Istituto Salesiano “Sacro Cuore” di Napoli Vomero** via A. Scarlatti, 29 Napoli.

Napoli, 10 ottobre 2009

*Il Direttore del Corso
Prof. Giovanni Vanni*